

l'état de larve enkystée *infestante*, les Ascarides nous apparaissent, avec les Oxyures, comme les formes les plus remarquablement évoluées dans la voie du parasitisme.

MOLLUSQUES ET BRACHIOPODES DE LA CROISIÈRE 1912
DU POURQUOI-PAS? DANS LES MERS DU NORD,

PAR M. ED. LAMY.

Pendant la croisière d'été 1912 faite par le *Pourquoi-Pas?* dans les mers du Nord, M. Ed. Le Danois a recueilli à la fois des Mollusques vivants et des coquilles vides prélevées à titre d'échantillons de fonds; voici la liste de ces formes groupées par stations et comprenant 3 espèces de Brachiopodes, 1 d'Amphineures, 2 de Gastropodes Opisthobranches, 24 de Gastropodes Prosobranches et 34 de Pélécy-podes :

STATION 1.

Lat. : 50° 23' N. — Long. : 11° 03' W.

À l'entrée de la Manche (Sud de l'Irlande).

Dragage. — Profondeur : 20 mètres; fonds : cailloutis.

TRACHYDERMON ALBUS Linné. — 1 exemplaire vivant.

SCAPHANDER LIGNARIUS Linné. — 3 exemplaires vivants.

NATICA (NATICINA) CATENA Da Costa. — 1 exemplaire mort.

TURRITELLA COMMUNIS Risso. — 12 exemplaires morts.

APORRHAIUS PESPELICANI Linné. — 12 exemplaires morts.

BUCCINUM UNDATUM Linné. — 4 exemplaires vivants.

SIPHO PROPINQUUS Da Costa. — 1 exemplaire vivant, 3 exemplaires morts.

LIOMESUS DALEI Sowerby. — 1 exemplaire mort.

MONIA ACULEATA Müller. — 1 exemplaire vivant.

CHLAMYS (ÆQUIPECTEN) OPERCULARIS Linné. — 2 exemplaires vivants,
3 valves.

C. (CAMPTONECTES) TIGERINA Müller. — 2 valves.

ASTARTE SULCATA Da Costa. — 2 exemplaires vivants, 1 exemplaire mort,
1 valve.

ISOCARDIA COR Linné. — 1 fragment.

CARDIUM (ACANTHOCARDIA) ECHINATUM Linné. — 1 valve.

- C. (LEVICARDIUM) NORVEGICUM Spengler var. GIBBA Jeffreys. — 5 valves.
DOSINIA LUPINUS Linné var. LINCTA Pulteney. — 2 exemplaires vivants,
3 valves.
VENUS (VENTRICOLA) CASINA Linné. — 8 valves.
TAPES RHOMBOIDES Pendant. — 1 fragment.
MACTRA (OXYPERAS) ELLIPTICA BROWN. — 1 exemplaire mort.
TEREDO NORVEGICA Spengler. — 3 exemplaires vivants.

STATION XII.

Westmanhavn (Feroë) : sur les rochers.

- LITTORINA SAXATILIS Olivi subsp. GROENLANDICA Menke. — 12 exemplaires
vivants.
— var. FUSCA Dautzenberg et H. Fischer. — 12 exemplaires vivants.
— var. ZONARIA Bean. — 3 exemplaires vivants.

STATION XX.

Lat. : 70° 52' N. — Long. : 10° 33' W.

Au Sud de Jan Mayen.

Dragage. — Profondeur : 180 mètres; fonds : vase grise volcanique.

- RHYNCHONELLA PSITTACEA Gmelin. — 1 exemplaire mort.
NATICA (NATICINA) PALLIDA Broderip et Sowerby. — 1 exemplaire mort.
PILISCUS RADIATUS M. Sars. — 1 exemplaire vivant.
SCALA (BOREOSCALA) GROENLANDICA Chemnitz. — 1 exemplaire mort.
BUCCINUM UNDATUM Linné var. ZETLANDICA Forbes. — 1 exemplaire mort.
B. GROENLANDICUM Chemnitz. — 5 exemplaires vivants.
B. HYDROPHANUM Hancock. — 2 exemplaires vivants.
SIPHO ISLANDICUS Chemnitz. — 1 exemplaire mort et 1 fragment.
S. TORTUOSUS Reeve. — 2 exemplaires morts.
S. UNDULATUS Friele. — 1 exemplaire mort.
NEPTUNEA ANTIQUA Linné subsp. TORNATA Gould. — 2 fragments.
ADMETE VIRIDULA Fabricius. — 1 exemplaire mort.
LEDA PERNULA Müller. — 12 exemplaires vivants.
YOLDIELLA LENTICULA Müller. — 1 exemplaire vivant.
ARCA GLACIALIS Gray. — 4 exemplaires vivants, 3 valves.

- MYTILUS EDULIS Linné. — 1 exemplaire vivant.
PINNA PECTINATA Linné. — 1 fragment.
CHLAMYS ISLANDICA Müller. — 1 exemplaire vivant, 3 fragments.
C. (PALLIOLUM) GROENLANDICA Sowerby. — 55 exemplaires vivants.
ASTARTE CREBRICOSTATA Forbes et Mac Andrew. — 40 exemplaires vivants,
10 exemplaires morts.
VENUS (VENTRICOLA) CASINA Linné. — 1 valve.
MACTRA (OXYPERAS) ELLIPTICA BROWN. — 1 valve.
SAXICAVA ARCTICA Linné. — 1 exemplaire mort.
S. (PANOMYA) NORVEGICA Spengler. — 1 valve.

STATION XXI.

- Lat. : 70° 57' N. — Long. : 10° 39' W.
Côte Sud de Jan Mayen.
Dragage. — Profondeur : 37 mètres; fonds : gros sable volcanique.
BUCCINUM GROENLANDICUM Chemnitz. — 1 exemplaire vivant.
MODIOLARIA LEVIGATA Gray. — 1 exemplaire mort.
CYRTODARIA SILIQUA Spengler. — 1 exemplaire vivant.
SAXICAVA ARCTICA Linné. — 1 exemplaire vivant.

STATION XXIV.

- Lat. : 66° 57' N. — Long. : 23° 50' W.
Entre Jan Mayen et l'Islande.
Dragage. — Profondeur : 160 mètres; fonds : vase fine volcanique.
TEREBRATULINA SEPTENTRIONALIS Couthouy. — 1 exemplaire mort.
MAGELLANIA CRANIUM Müller. — 2 exemplaires morts.
SCAPHANDER PUNCTOSTRIATUS Mighels. — 4 exemplaires vivants.
PUNCTURELLA NOACHINA Linné. — 1 exemplaire vivant, 1 exemplaire mort.
EUMARGARITA CINEREA Couthouy. — 1 exemplaire mort.
NATICA (NATICINA) PALLIDA Broderip et Sowerby. — 1 exemplaire mort.
LEDA PERNULA Müller. — 4 exemplaires vivants, 4 exemplaires morts.
MODIOLARIA NIGRA Gray. — 1 exemplaire vivant.
MONIA ACULEATA Müller. — 1 exemplaire vivant.
ASTARTE CREBRICOSTATA Forbes et Mac Andrew. — 8 exemplaires vivants,
1 exemplaire mort.

THYASIRA GOULDI Philippi. — 2 exemplaires vivants, 1 exemplaire mort.

CARDIUM (PARVICARDIUM) MINIMUM Philippi. — 1 exemplaire mort.

SAXICAVA ARCTICA Linné. — 1 exemplaire vivant.

STATION XXVI.

Lat. : 66° N. — Long. : 26° 19' W.

À l'Ouest de l'Islande.

Dragage. — Profondeur : 41 mètres; fonds : coquilles brisées, Spongiaires.

GIBBULA (STEROMPHALUS) TUMIDA Montagu. — 1 exemplaire mort.

AMAUROPSIS ISLANDICA Gmelin. — 1 exemplaire mort.

VELUTINA VELUTINA Müller. — 6 exemplaires vivants, 1 exemplaire mort.

TROPHON (BOREOTROPHON) CLATHRATUS Linné. — 1 exemplaire mort.

BUCCINUM UNDATUM Linné. — 1 exemplaire vivant.

B. CILIATUM Fabricius. — 1 fragment.

NEPTUNEA ANTIQUA Linné subsp. DESPECTA Linné. — 1 fragment.

MODIOLA MODIOLUS Linné. — 17 valves.

MODIOLARIA LEVIGATA Gray. — 2 exemplaires jeunes vivants.

MONIA ACULEATA Müller. — 1 exemplaire vivant.

CHLAMYIS ISLANDICA Müller. — 1 exemplaire vivant; 5 valves.

ASTARTE ELLIPTICA BROWN var. INTERMEDIA Sowerby. — 3 valves.

A. (TRIDONTA) SEMISULCATA Leach. — 5 valves et 1 exemplaire jeune mort.

MACOMA CALCAREA Chemnitz. — 5 valves.

MACTRA (OXYPERAS) ELLIPTICA BROWN. — 1 exemplaire vivant, 1 exemplaire jeune mort, 8 valves.

MYA TRUNCATA Linné. — 3 valves.

— var. UDDEVALLENSIS Hancock. — 12 valves.

SAXICAVA PHOLADIS Linné. — 22 exemplaires vivants, 2 exemplaires morts, 17 valves.

STATION XXVII.

Patrixfjord (Islande).

Dragage. — Profondeur : 50 mètres; fonds : vase et coquilles.

YOLDIA LIMATULA Say. — 2 exemplaires vivants, 3 exemplaires morts, 4 valves.